

الاختبار الأول

1 - ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:

- يجب تثبيت برامج مكافحة الفيروسات على أجهزتك.
- لا تستطيع إنشاء نسخ احتياطية من الملفات.
- يمكن لبعض التطبيقات إنشاء نسخ احتياطية تلقائياً.
- يجب أن تكون كلمات المرور متشابهة لكل المواقع.
- تحتاج المعلومات التي تعثر عليها الخضوع لعمليات التقييم.
- التصيد الاحتيالي Smishing يتم بواسطة الرسائل النصية.
- الإنترنت شبكة تستخدم لمشاركة المعلومات وأكثر أماناً.

2 - اختر الإجابة الصحيحة من الاختيارات الآتية:

- وظيفة «فرز» (Sort) في برنامج إكسل هي
 ① إنشاء الصيغ
 ② ترتيب المعلومات أبجدياً
 ③ تصميم الصفحات
 ④ توليف الكلام
- عند استخدام عمل لشخص آخر عبر وسائل التواصل فإنك قد استخدمت محتوى محميًا بحقوق
 ① القرصنة
 ② البصمة الرقمية
 ③ النشر
 ④ الطفل
- أحد الأجهزة التي يمكن استخدامها لحفظ نسخ احتياطية من ملفاتك هو
 ① الشاشة
 ② الطابعة
 ③ الراوتر
 ④ محرك قرص خارجي
- التمتع بحقوق نشر الصور أو بيعها يسمى
 ① امتلاك الصور
 ② انتهاك حقوق النشر
 ③ النسخ الاحتياطي
 ④ القرصنة
- من الضروري حماية عند استخدام الإنترنت.
 ① معلوماتك الشخصية
 ② ألوانك
 ③ الاختراق
 ④ القرصنة
- يجب وضع علامة لحماية الصور من انتهاك حقوق النشر.
 ① صوتية
 ② ضوئية
 ③ مائية
 ④ مشهورة
- شبكة الإنترنت هي شبكة كمبيوتر
 ① مغلقة
 ② مفتوحة
 ③ محدودة
 ④ تابعة لمؤسسة ما
- تستخدم الصيغة للتعبير عن ضرب القيمتين الواردتين في الأعمدة A و B في الصف الخامس
 ① =A5-B5
 ② =A5*B5
 ③ =A5 +B5
 ④ =A5 / B5

الاختبار الثاني

1 - ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:

- يجب عدم الاشتراك في موقع إلكتروني يطلب الكثير من المعلومات الشخصية.
- التصيد الاحتيالي Phishing يكون عبر تطبيقات التواصل الاجتماعي.
- يمكنك استخدام أعمال الأشخاص الآخرين دون إذنهم.
- تقوم المواقع الاحتيالية باستغلال المعلومات بشكل سيئ.
- تستخدم المصادقة متعددة العوامل لتعزيز وتقوية كلمات المرور.
- قانون حقوق الطفل يحمي أعمال المبدعين.
- لا تبلغ أحدًا إذا وقعت ضحية لأحد المواقع الإلكترونية الاحتيالية.

2 - اختر الإجابة الصحيحة من الاختيارات الآتية:

- يمكن للمخترقين وقرصنة الكمبيوتر إرسال
 ① هدايا
 ② معلومات
 ③ بيانات
 ④ فيروسات
- تستخدم لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة وهي أكثر أماناً.
 ① الإنترنت
 ② الإنترنت
 ③ الراوتر
 ④ الإيثرنت
- اسمك وسنك وعنوانك تمثل معلومات
 ① العامة
 ② الشخصية
 ③ إنترنت
 ④ مضرة
- تحتوي شبكة على كم هائل من المعلومات.
 ① المغلقة
 ② الإنترنت
 ③ الإنترنت
 ④ المحدودة
- رسالة تبدو حقيقية ولكنها ليست كذلك، هي رسالة
 ① تصيد احتيالي
 ② المصادقة
 ③ تحديث البيانات
 ④ تواصل
- يمثل مسار الملف في محدد موقع المعلومات <https://www.ekb.com/index.html>.
 ① WWW
 ② ekb.com
 ③ index.html
 ④ https
- مواقع لا ترسل إليك الأغراض التي اشتريتها بشكل صحيح.
 ① التسوق
 ② التسوق الاحتيالية
 ③ الاحتيال عبر المكافآت
 ④ التخويف
- لاستخدم الصيغة في برنامج إكسل يجب البدء بعلامة
 ① (-)
 ② (=)
 ③ (+)
 ④ (/)

ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:

- () 1 - برنامج إدارة كلمات المرور يستخدم في إنشاء كلمات مرور قوية.
- () 2 - يجب عدم الاشتراك في موقع إلكتروني يطلب الكثير من المعلومات الشخصية.
- () 3 - من الصعب عمل نسخ احتياطية لصورك من خلال محرك القرص الصلب الخارجي.
- () 4 - لا ينصح باستخدام برامج مكافحة الفيروسات على أجهزتك.
- () 5 - قانون حقوق النشر لا يحمي الصور والأعمال الفنية.
- () 6 - كل المعلومات التي نحصل عليها من شبكة الإنترنت صحيحة وموثوق فيها.
- () 7 - بنك المعرفة المصري من المصادر الموثوق بها.
- () 8 - لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لك أثناء استخدام الكمبيوتر.

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1 - تحديد هو أول خطوة عند البحث عن معلومات.
 - أ موضوع البحث
 - ب الملفات والسجلات
 - ج قواعد البيانات
- 2 - أحد أشكال رسالة من شخص مجهول تطلب منك بيانات للحصول على جائزة.
 - أ الإنترنت
 - ب التصيد الاحتيالي
 - ج إدارة كلمات المرور
- 3 - أثناء رحلتك يمكنك استخدام
 - أ الاكتشاف
 - ب GPS
 - ج البريد الإلكتروني
- 4 - شبكة الإنترنت هي شبكة كمبيوتر
 - أ مغلقة
 - ب مفتوحة
 - ج محدودة المكان
- 5 - لحل مشكلة بطء جهاز الكمبيوتر الخاص بك
 - أ قم بتحديث التطبيقات
 - ب أغلق الجهاز وأعد تشغيله
 - ج تحقق من اتصال Wi-Fi
- 6 - الخلية في برنامج الإكسل يمكن أن تحتوي على نصوص أو
 - أ أرقام
 - ب معادلات
 - ج كل ما سبق
- 7 - يمكن للمصور حماية أعماله من انتهاك حقوق النشر بطرق عدة، منها
 - أ سرقة البيانات
 - ب وضع علامة مائية على الصور
 - ج البيانات الشخصية

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1 - يجب أن تكون كلمات المرور لكل موقع إلكتروني.
 - أ متشابهة
 - ب متكررة
 - ج مختلفة
 - 2 - يستخدمون شبكة الإنترنت لانتقام أنظمة الكمبيوتر لسرقة المعلومات الشخصية.
 - أ قرصنة الكمبيوتر
 - ب المبرمجون
 - ج مدخلو البيانات
 - 3 - لحماية ملفاتك يمكنك استخدام جهاز ملحق لحفظ نسخ احتياطية، مثل
 - أ القرص الصلب الخارجي
 - ب ذاكرة الفلاش
 - ج جميع ما سبق
 - 4 - يحمي المصور أعماله بعدم مشاركة الصور بدقة ومشاركتها بدقة منخفضة.
 - أ عالية
 - ب رديئة
 - ج منخفضة
 - 5 - ينشئ لك برنامج إدارة كلمات المرور كلمات مرور
 - أ قوية
 - ب ضعيفة
 - ج متكررة
 - 6 - لتحافظ على أمان بياناتك استخدم برنامج
 - أ الوسائط
 - ب مكافحة الفيروسات
 - ج تعديل الصور
 - 7 - يمكن للمصورين حماية أعمالهم عن طريق
 - أ وضع علامة مائية
 - ب نشرها على الإنترنت
 - ج كلمة السر
 - 8 - يمكن أن يقوم باستخدام رقم الحساب المصرفي لأحد البالغين لسرقة حسابه.
 - أ المخترق
 - ب موظف البنك
 - ج صديقك
- ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:
- 1 - تستخدم تطبيقات الهاتف المحمول لمشاركة أي صور مع الزملاء على الفور.
 - 2 - عند إنشاء صيغة حسابية يجب أن تبدأ بعلامة =.
 - 3 - يستخدم محرك القرص الخارجي لإنشاء نسخة احتياطية من المعلومات.
 - 4 - يعتبر استخدام صور التقطها الآخرون بدون إذن هو انتهاك لحقوق النشر.
 - 5 - يستخدم الإنترنت في مشاركة المعلومات وهو أكثر أماناً.
 - 6 - يمكن للمخترق إرسال فيروس لجميع عناوين البريد الإلكتروني الموجودة في بريده.
 - 7 - عدم استخدام برامج مكافحة الفيروسات من أسباب حماية الجهاز.

3 محافظة سوهاج

1 ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:

- 1 - ينصح باستخدام جمل كاملة عند البحث عبر الإنترنت.
 - 2 - من المهم التحقق من المعلومات التي يتم العثور عليها عند البحث.
 - 3 - الخطوة الأخيرة من خطوات إجراء البحث هي اختيار الموضوع.
 - 4 - يمتلك الجميع حقوق نشر الصورة التي يلتقطونها.
 - 5 - تعلم كيفية حماية الملفات وتخزينها على الأجهزة أمر غير ضروري.
 - 6 - يستحيل على المخترقين الوصول إلى جميع حسابات المستخدم عبر الإنترنت.
 - 7 - التصيد الاحتيالي هو إرسال رسالة بريد إلكتروني حقيقية للمستخدم.
 - 8 - يجب إخفاء الأمر إذا وقعت ضحية لأحد المواقع الإلكترونية الاحتيالية.
- 2 اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1 - يمكن لقراصنة الكمبيوتر استخدام عنوان البريد الإلكتروني لإرسال لجهاز الكمبيوتر.

أ برامج ضارة ب هدية ج مال
- 2 - استخدام برامج فيروسات على جميع الأجهزة يحافظ على أمان معلومات التعريف الشخصي.

أ تثبيت ب مكافحة ج الدعم
- 3 - يسمى الاحتيالي بواسطة الرسائل النصية Smishing.

أ الاختراق ب التصيد ج الدخول
- 4 - من المهم تحديد المصادر الإلكترونية عند إجراء بحث رقمي.

أ المجهولة ب الموثوقة ج غير الرسمية
- 5 - عند إنشاء صيغة بسيطة تستخدم علامة للترح.

أ (+) ب (-) ج (/)
- 6 - تساعدنا الصور على اكتساب المعلومات عن طريق

أ المشاهدة ب القراءة ج السماع
- 7 - يجب لحماية الصور من انتهاك حقوق النشر.

أ وضع علامة صوتية ب وضع علامة مائية ج عدم وضع أي علامات

4 محافظة أسوان

1 ضع علامة (✓) أمام العبارات الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارات غير الصحيحة:

- 1 - برنامج إدارة كلمات المرور يستخدم في إنشاء كلمات مرور قوية. ()
- 2 - بنك المعرفة المصري من المصادر الموثوق بها. ()
- 3 - يمكن للمواقع الاحتيالية اختراق جهازك. ()
- 4 - تعتبر الكاميرا الرقمية من أهم أدوات رحلات التصوير الفوتوغرافية. ()
- 5 - تستخدم الكلمات المفتاحية في البحث. ()
- 6 - دائماً القرص الصلب أصغر مساحة من ذاكرة الفلاش. ()
- 7 - المصدر الموثوق يمكن أن يتضمن أخطاء إملائية ونحوية كثيرة. ()
- 8 - لا يمكن حل أي مشكلة قد تظهر لنا أثناء استخدام الكمبيوتر. ()

2 اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1 - يستخدم لمشاركة المعلومات وهو أكثر أماناً.

أ الماسح الضوئي ب الإنترنتات ج الإنترنت
- 2 - في حالة تعرض شخص لـ عليه الاتصال بخط مكافحة جرائم الإنترنت.

أ المواقع الإلكترونية الاحتيالية ب المواقع الحكومية ج المواقع التعليمية
- 3 - يمكن أن تحافظ على ملفاتك من الفيروسات أو الفقد عن طريق عمل

أ غلق الجهاز ب نسخة احتياطية ج البيانات الشخصية
- 4 - تلتزم الدولة بحماية بشتى أنواعها في كافة المجالات.

أ حقوق الملكية الفكرية ب بعض المجالات ج الصور
- 5 - أول خطوات حل المشكلة هي

أ تحديد المشكلة ب دراسة الحلول ج فكر في طريق الحل
- 6 - أحد الحلول لمشكلة بطء التحميل

أ إعادة تشغيل الراوتر ب إنزال البرامج ج تحديث البرامج
- 7 - يمكن تخزين الملف باستخدام

أ الميكرفون ب الشاشة ج ذاكرة الفلاش



امتحانات 2024 الاختبار 1

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) يُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية. ()
- 2) يستخدم القرصنة الإنترنت لاقتحام أنظمة الكمبيوتر وسرقة المعلومات. ()
- 3) بعض المواقع الإلكترونية يمكن أن تكون مواقع احتيالية. ()
- 4) يُعد محرك القرص الصلب الخارجي من الأجهزة الملحقة التي تُستخدم لحفظ الملفات. ()
- 5) تُستخدم طريقة المصادقة متعددة العوامل لتعزيز كلمات المرور وتقويتها. ()
- 6) لا يوجد تطبيقات يمكنها إنشاء نسخ احتياطية من الملفات بشكل تلقائي. ()
- 7) لجمع القيم الواردة في الأعمدة A و B من الصف رقم 3 يتم كتابة الصيغة: =A3 - B3 ()

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) تصيد احتيالي يتم بواسطة الرسائل النصية يسمى
أ Phishing ب E-mail ج Smishing د Password
- 2) برنامج إدارة ينبه المستخدم إذا كانت كلمات المرور الخاصة به قد سُرقت عبر الإنترنت.
أ الملفات ب البرامج ج كلمات المرور د الأرقام
- 3) لإنشاء صيغة بسيطة في برنامج Excel يتم كتابة علامة في بداية الخلية.
أ (+) ب (=) ج (-) د (/)
- 4) يمكن إنشاء مخطط أو جدول لـ
أ التواصل الفعلي ب مشاركة المعلومات ج الرسم الورقي د التلوين
- 5) مواقع تتضمن تحذيرات مزيفة تشير إلى وجود مشكلة في جهاز الكمبيوتر.
أ برمجيات التخويف ب الاحتيال عبر الجوائز ج التسوق عبر الإنترنت د التواصل الاجتماعي
- 6) يجب استخدام برامج لحماية البيانات على الأجهزة.
أ حذف الصور ب معالجة البيانات ج مكافحة الفيروسات د القرصنة
- 7) التصيد الاحتياالي الذي يتم بواسطة يسمى Phishing.
أ الرسائل النصية ب البريد الإلكتروني ج الفيروسات د الصور
- 8) الخطوة الأولى في عمل المواقع الاحتياطية هي
أ استدراج المستخدم ب اختراق الخصوصية ج استغلال المعلومات د الاتصال بالإنترنت



الاختبار 2

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) تحديث البرامج من طرق الحفاظ على أمن المعلومات. ()
- 2) تعتبر المصادقة متعددة العوامل إحدى طرق حماية كلمة المرور. ()
- 3) مواقع الاحتيال عبر المكافآت تعرض جوائز لا يتم الحصول عليها مطلقاً. ()
- 4) يمكن استخدام المخططات والجدول لمشاركة المعلومات. ()
- 5) يسمى التصيد الاحتيالي الذي يتم بواسطة الرسائل النصية Phishing. ()
- 6) تعتبر كلمات المرور من معلومات التعريف الشخصية. ()
- 7) كل موقع إلكتروني احتيالي يعمل بمبدأ مختلف. ()

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) يمكن استخدام برنامج لإنشاء صيغ بسيطة مثل الجمع والطرح.
أ الرسام ب العروض التقديمية ج الجداول الحسابية د معالج الكلمات
- 2) يحدد كيفية نقل المعلومات، مثل http.
أ البروتوكول ب اسم المورد ج مسار الملف د اسم الملف
- 3) يستخدم تبويب بيانات (Data) لعمل للخلايا.
أ ترتيب ب حذف ج نقل د تسمية
- 4) تجمع المصادقة متعددة العوامل بين عامل يعرفه المستخدم وآخر
أ يجهله ب يمتلكه ج لا يعرفه د يبعد عنه
- 5) يعتبر الاختصار اختصاراً لمعلومات التعريف الشخصية.
أ IPP ب IIP ج PII د IPI
- 6) يتيح برنامج إكسل إنشاء صيغ بسيطة في الخلايا مثل الضرب باستخدام العلامة
أ (-) ب (+) ج (*) د (&)
- 7) يُعد أكثر أماناً لنسخ الملفات وحفظها.
أ CPU ب القرص الصلب الخارجي ج الإنترنت د البلوتوث
- 8) تحتوي رسائل التصيد الاحتيالي على
أ هدايا كثيرة ب معلومات مفيدة ج أخطاء إملائية د نصائح جيدة



الاختبار 3

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1 () لا يمكن لقرصنة الكمبيوتر الحصول على كلمة المرور الخاصة بالمستخدمين.
- 2 () يمكن للمخترق استخدام رقم الحساب المصرفي لأحد الأشخاص لسرقة أمواله.
- 3 () تعتبر شبكة الإنترنت أكثر أماناً لأنها شبكة مغلقة.
- 4 () تتألف كل محددات مواقع المعلومات (URLs) من أربعة أجزاء رئيسية.
- 5 () يستحيل ترتيب المعلومات أبجدياً في برنامج مايكروسوفت إكسل.
- 6 () مواقع التسوق عبر الإنترنت بعضها من المواقع الإلكترونية الاحتمالية.
- 7 () يُفضل استخدام كلمات مرور قوية تحتوي على حروف وأرقام وعلامات خاصة.

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1 () يتم تثبيت برنامج على جهاز الكمبيوتر عند فتح مرفقات الرسالة الاحتمالية.
أ الرسام ب معالج الكلمات ج العروض التقديمية د سرقة البيانات
- 2 () يجب تقديم على الأقل لتعريف المستخدم على نفسه في طريقة المصادقة متعددة العوامل.
أ طريقتين ب 3 طرق ج طريقة واحدة د صورة
- 3 () يجب في حال وقعت ضحية لأحد المواقع الإلكترونية الاحتمالية.
أ تجاهل الأمر ب إخبار شخص راشد ج نشر الموضوع د تجنب الإبلاغ
- 4 () الحرص على الأجهزة الإلكترونية بانتظام يحافظ على أمان المعلومات الشخصية.
أ تغيير ب تثبيت ج تنظيف د تحديث
- 5 () يُستخدم برنامج Excel لإنشاء
أ صور فنية ب كتب ورقية ج عروض تقديمية د جداول حسابية
- 6 () يمثل الجزء الأخير من الـ URL.
أ البروتوكول ب اسم المورد ج نوع الملف د مسار الملف
- 7 () يُستخدم برنامج إدارة كلمات المرور لإنشاء كلمات مرور
أ ضعيفة ب يسهل توقعها ج متوسطة د قوية
- 8 () يتم كتابة الصيغ البسيطة في برنامج الإكسل داخل
أ الخلية ب الصور ج الرسائل د التبويب



الاختبار 4

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) تُعتبر ذاكرة الفلاش أحد مكونات جهاز الكمبيوتر الأساسية. ()
- 2) شبكة الإنترنت هي الشبكة الوحيدة التي تُستخدم في مشاركة المعلومات. ()
- 3) يجب التحقق من محدد موقع المعلومات (URL) لتجنب المواقع الاحتيالية. ()
- 4) يوجد طريقة واحدة للتصيد الاحتيالي في سرقة البيانات. ()
- 5) يتيح برنامج إدارة كلمات المرور خدمة تقييم كلمات المرور. ()
- 6) تعرض مواقع برمجيات التخويف جوائز لا يتم الحصول عليها. ()
- 7) يجب الحد من مشاركة المعلومات الشخصية عبر الإنترنت لحمايتك. ()

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) إذا بدأ أمر غير صحيح في موقع إلكتروني، فإن الموقع على الأرجح موقع
 أ موثوق ب جيد ج احتيالي د مفيد
- 2) يُستخدم برنامج لإعداد جدول بيانات.
 أ Word ب Paint ج Zoom د Excel
- 3) يستخدم التصيد الاحتيالي للحصول على كلمات المرور الخاصة بالمستخدمين.
 أ العلماء ب الأصدقاء ج قرصنة الكمبيوتر د المبرمجون
- 4) يُعتبر اسمك وعنوانك من المعلومات
 أ العامة ب الشخصية ج غير المهمة د غير السرية
- 5) الخطوة الأولى لترتيب المعلومات أبجدياً في برنامج Excel هي
 أ الذهاب إلى شريط الأدوات ب الضغط على "فرز"
 ج النقر على علامة التبويب "بيانات" د كتابة علامة المساواة
- 6) غالباً ما ينتهي ب .com أو .gov أو .edu. في محدد موقع المعلومات.
 أ البروتوكول ب اسم المورد ج مسار الملف د نوع الملف
- 7) تقديم طريقتين لتعريف المستخدم عن نفسه تسمى ب
 أ المصادقة متعددة العوامل ب القرصنة
 ج التصيد الاحتيالي د اختراق البيانات
- 8) تُستخدم الصيغة (.....) لقسمة قيمة الخلية A2 على قيمة الخلية A5.
 أ $A2+A5$ ب $A2-A5$ ج $A2/A5$ د $A2*A5$



الاختبار 5

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) يُعبر الرمز (*) عن عملية الضرب في برنامج Excel. ()
- 2) جميع المواقع الإلكترونية مواقع احتيالية؛ لذلك يجب توخي الحذر. ()
- 3) يُفضل إنشاء نسخ احتياطية من ملفاتك للحفاظ عليها من فقدان. ()
- 4) تُستخدم شبكة الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية. ()
- 5) يُعتبر محدد موقع المعلومات (URL) عنوان الموقع الإلكتروني. ()
- 6) تُسمى الأعمدة بالأرقام، بينما تسمى الصفوف بالأحرف في برنامج Excel. ()
- 7) يُنشئ برنامج إدارة كلمات المرور نفس كلمة المرور لكل حساب من حسابات المستخدم. ()

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) المواقع الإلكترونية ستكون مكتوبة بشكل جيد مع عدم وجود أخطاء تقريباً.
أ) الموثوقة ب) الاحتيالية ج) غير الموثوقة د) المزيفة
- 2) تعتبر مساحة ذاكرة الفلاش مساحة القرص الصلب الخارجي.
أ) أصغر من ب) تساوي ج) تماثل د) أكبر من
- 3) شبكة هي الأكثر أماناً في مشاركة المعلومات.
أ) الإنترنت ب) المحمول ج) الإنترنت د) الصيد
- 4) تُعتبر "اختراق الخصوصية" الخطوة في عمل المواقع الاحتياطية.
أ) الأولى ب) الأخيرة ج) الثانية د) الثالثة
- 5) يتم استخدام للحفاظ على أمان معلومات التعريف الشخصية.
أ) التصيد الاحتيالي ب) المشاع الإبداعي ج) كلمات مرور قوية د) عنوان البريد الإلكتروني
- 6) تجمع المصادقة متعددة العوامل بين عامل يعرفه المستخدم مثل كلمة المرور وعامل آخر يمتلكه مثل
أ) رقم التعريف الشخصي ب) البريد الإلكتروني ج) رسالة ورقية د) لونه المفضل
- 7) يجب استخدام كلمات مرور لحساباتك على المواقع الإلكترونية المختلفة.
أ) واحدة ب) متشابهة ج) مختلفة د) سهلة التخمين
- 8) يسمح اختيار بترتيب المعلومات أبجدياً في برنامج إكسل.
أ) "حذف" ب) "فرز" ج) "نقل" د) "مشاركة"



1 إجابة الاختبار

✓ 4

✓ 3

✓ 2

✓ 1

✗ 7

✗ 6

✓ 5

السؤال الأول

السؤال الثاني

4 مشاركة المعلومات

3 (=)

2 كلمات المرور

1 Smishing

8 استدراج المستخدم

7 البريد الإلكتروني

6 مكافحة الفيروسات

5 برمجيات التخويف

2 إجابة الاختبار

✓ 4

✓ 3

✓ 2

✓ 1

✗ 7

✓ 6

✗ 5

السؤال الأول

السؤال الثاني

2 البروتوكول

1 الجداول الحسابية

4 يمتلكه

3 ترتيب

6 (*)

5 PII

8 أخطاء إملائية

7 القرص الصلب الخارجي

3 إجابة الاختبار

✗ 4

✓ 3

✓ 2

✗ 1

✓ 7

✓ 6

✗ 5

السؤال الأول

السؤال الثاني

3 إخبار شخص راشد

2 طريقتين

1 سرقة البيانات

6 مسار الملف

5 جداول حسابية

4 تحديث

8 الخلية

7 قوية



4 إجابة الاختبار

X 4

✓ 3

X 2

X 1

✓ 7

X 6

✓ 5

السؤال الأول

السؤال الثاني

3 قرصنة الكمبيوتر

2 Excel

1 احتيالي

6 اسم المورد

5 الذهاب إلى شريط الأدوات

4 الشخصية

8 A2/A5

7 المصادقة متعددة العوامل

5 إجابة الاختبار

X 4

✓ 3

X 2

✓ 1

X 7

X 6

✓ 5

السؤال الأول

السؤال الثاني

2 أصغر من

1 الموثوقة

4 الثانية

3 الإنترنت

6 البريد الإلكتروني

5 كلمات مرور قوية

8 "فرز"

7 مختلفة



امتحانات 2023 الاختبار ١

١٥

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١ أي من الحلول الآتية هو حل محتمل لمشكلة بطء جهاز الكمبيوتر عند فتح أحد التطبيقات؟
 أ التأكيد من الاتصال بالـ Wi-Fi
 ب التأكد من تحديثات البرامج
 ج التحقق من سرعة الإنترنت
 د الاتصال بمزوّد خدمة الإنترنت
- ٢ أولى خطوات التعاون مع الزملاء لإجراء بحث هي
 أ مشاركة المعلومات مع الزملاء
 ب تقسيم البحث لموضوعات فرعية
 ج مناقشة اختيار موضوع للبحث
 د تحديد كلمات مفتاحية للبحث
- ٣ تستطيع حماية الصور من انتهاك حقوق النشر عن طريق
 أ وضع علامة صوتية
 ب التوقف عن وضع علامات
 ج وضع علامة مائية
 د حذف أطراف الصورة
- ٤ أي من الصيغ التالية تُعبر عن طرح القيمتين الواردتين في الأعمدة A و B في الصف الثالث؟
 أ $A3 - B3$
 ب $A3 - B3$
 ج $A3/B3$
 د $A3/B3$
- ٥ نستطيع تخزين الملفات داخل
 أ مكبر الصوت
 ب لوحة المفاتيح
 ج ذاكرة الفلاش
 د فأرة التحكم
- ٦ يعتبر اسمك من معلومات التعريف
 أ الثانوية
 ب الهامشية
 ج الشخصية
 د العامة
- ٧ يجب تقسيم البحث إلى
 أ أرقام واضحة
 ب موضوعات صغيرة
 ج رموز قوية
 د أشكال بيانية
- ٨ يتم الضغط على Folder ثم New من أجل
 أ إنشاء ملف جديد
 ب منع إنشاء المزيد من الملفات
 ج نقل ملف قديم
 د وضع عنوان واضح لكل ملف
- ٩ الشبكة الأكثر أماناً من بين الشبكات الآتية هي
 أ الإنترنت
 ب شبكة المعلومات الدولية
 ج الإنترنت
 د شبكات الاتصالات الدولية
- ١٠ صيغت العديد من القوانين لحماية حقوق النشر بناء على المادة ٦٩ من
 أ قانون العقوبات
 ب الدستور المصري
 ج القانون الدولي
 د المواثيق الدولية
- ١١ يوجد كمّ هائل من المعلومات على الإنترنت؛ لذا علينا
 أ تجاهل تلك المعلومات
 ب حذف هذه المعلومات
 ج التحقق من تلك المعلومات
 د تقبل جميع المعلومات بالإنترنت
- ١٢ يجب استخدام علامة المساواة (=) في برنامج إكسل عند
 أ فرز المعلومات في الجدول
 ب إنشاء جدول جديد
 ج مسح بيانات من الجدول
 د إنشاء صيغة بسيطة
- ١٣ أي من العبارات التالية تمثل تخزين الملفات بشكل صحيح؟
 أ وضع جميع الملفات في مجلد واحد
 ب التوقف عن إنشاء مجلدات فرعية
 ج وضع عنوان واضح لكل ملف
 د حذف جميع المجلدات الفرعية
- ١٤ يُفضل من أجل حماية بياناتك أن
 أ تستخدم الفيروسات
 ب تنشر بياناتك الشخصية على الإنترنت
 ج تتقبل المخترقين
 د تستخدم كلمات مرور متنوعة
- ١٥ نحاج في حالة عدم قدرتنا على حل مشكلة بجهاز الكمبيوتر إلى الاستعانة بـ
 أ الغرباء
 ب المعلم
 ج السائق
 د المزارع



اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١ إحدى طرق التلاميذ في البحث عن المعلومات استخدام
 أ برنامج معالج الكلمات ب الإنترنت ج برنامج العروض التقديمية د Excel
- ٢ يجب علينا عندما يصعب التوصل لحل لمشكلة ما أن نقوم بـ
 أ التوقف عن حل المشكلة ب تعقيد المشكلة أكثر ج الاستعانة بأحد معلميك د عمل مشكلة أكبر
- ٣ إنشاء نسخ احتياطية من الصور المهمة لك يساعدك على
 أ نشر الصور على الإنترنت ب إرسال بعض الصور لأصدقائك ج حفظ الصور بشكل آمن د مشاركة الصور مع الزملاء
- ٤ نستطيع عند البحث على الإنترنت الاستفادة من كلمات مختلفة لها معان
 أ متشابهة ب صعبة ج متناقضة د مختلفة
- ٥ تشمل معلومات التعريف الشخصية
 أ قرصنة الكمبيوتر ب أسماء البرامج ج كلمات المرور د المواقع المحظورة
- ٦ يستخدم الرمز "/" في برنامج إكسل من أجل إجراء عمليات
 أ الجمع ب الطرح ج القسمة د الضرب
- ٧ قامت الدولة بحماية المحتوى المطبوع والرقمي فأصدرت قانون حقوق
 أ الأطفال ب ذوي الهمم ج النشر د السائحين
- ٨ يريد صديقك إنشاء مجلد جديد؛ لذا عليه من قائمة New اختيار
 أ File ب Folder ج Sheet د View
- ٩ أول خطوات حل مشكلات الاتصال بالإنترنت هي
 أ التفكير في طرق حلها ب تحديدها ج اختيار أفضل حل للمشكلة د التخطيط
- ١٠ يستخدم المخترقون بيانات الحسابات المصرفية من أجل
 أ تعطيل البرامج ب نشر الفيروسات ج سرقة الأموال د مراقبة المتصفحات
- ١١ صديقك يشتكي من أن محرك البحث يعمل ببطء؛ لذا تنصحه أن
 أ يمتنع عن استخدام الإنترنت ب يحذف البرامج من على جهازه ج يتأكد من تحديث التطبيقات د يستخدم برنامج معالج الكلمات
- ١٢ يجب تقسيم موضوع البحث إلى موضوعات فرعية
 أ أكبر ب أصغر ج متساوية د أطول
- ١٣ غالبًا ما يكون محرك القرص الصلب الخارجي أكبر مساحة في التخزين من
 أ وحدات التخزين الضخمة ب وحدات التخزين عبر الإنترنت ج ذاكرة الفلاش د فأرة التحكم
- ١٤ تستطيع حماية الصور التي تلتقطها للطبيعة بعدة طرق منها
 أ حذف الصور من أجهزتك ب مشاركتها بجودة عالية ج التقاط الصور بدون ألوان د مشاركتها بدقة منخفضة
- ١٥ تستطيع إنشاء صيغ بسيطة على برنامج إكسل ولكن يجب عليك
 أ تحديد الخلايا المراد إدراجها ب فتح برنامج معالج الكلمات ج فرز المعلومات من الأكبر للأصغر د تحديد الرسومات البيانية



اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١) يمكنني مشاركة الصور مع الزملاء بشكل سريع باستخدام
 أ تطبيقات الهاتف المحمول
 ب عدسة الكاميرا الرقمية
 ج نظام تحديد المواقع
 د الطائرات بدون طيار
- ٢) أي من الآتي قد يكون حلاً لمشكلة الاتصال الضعيف بالإنترنت؟
 أ حذف بعض البرامج والتطبيقات
 ب تجريب سلك الإنترنت
 ج استخدام محرك صلب ذي مساحة أكبر
 د استخدام وصلة HDMI
- ٣) يبحث التلاميذ عن المعلومات باستخدام عدة طرق منها البحث باستخدام
 أ مكتبة المدرسة
 ب الماسح الضوئي
 ج قرصنة الكمبيوتر
 د طابعة الألوان
- ٤) الخطوة الأولى لإدراج صيغة بسيطة على برنامج إكسل هي
 أ تحديد الخلايا المراد إدراجها
 ب كتابة علامة = في بداية الخلية
 ج النقر على الخلية
 د فرز البيانات في الأعمدة والصفوف
- ٥) الخطوة الأخيرة من خطوات إجراء البحث هي
 أ تقسيم العمل
 ب مشاركة النتائج
 ج اختيار الموضوع
 د تقسيم الموضوعات
- ٦) يتطلب إنشاء مجلد رئيسي أن نقوم بالضغط على زر الفأرة
 أ الأيسر
 ب الخلفي
 ج الجانبي
 د الأيمن
- ٧) إحدى الخطوات المطلوبة لترتيب المعلومات أبجدياً في الإكسل الضغط على
 أ File
 ب Folder
 ج Sort
 د New
- ٨) يجب عند البحث أن نقسمه إلى موضوعات فرعية
 أ هامشية
 ب معقدة
 ج غامضة
 د أصغر
- ٩) يستخدم قرصنة الكمبيوتر بريدك الإلكتروني ليرسلوا لك
 أ برامج ضارة
 ب هدايا رقمية
 ج إعلانات مفيدة
 د نصائح إلكترونية
- ١٠) "تحمي الدولة حقوق النشر". تعني هذه العبارة أن الدولة ملتزمة بحماية حقوق الملكية
 أ العامة
 ب الخاصة
 ج الأجنبية
 د الفكرية
- ١١) يستخدم صديقك لإعداد العروض التقديمية برنامج
 أ Word
 ب Excel
 ج Video Conferencing
 د PowerPoint
- ١٢) التعاون مع الزملاء أثناء البحث على الإنترنت وبناء المعرفة شيء
 أ ممنوع
 ب صعب
 ج مهم
 د هامشي
- ١٣) الرمز المستخدم في برنامج الإكسل لإجراء عمليات الضرب هو
 أ (+)
 ب (*)
 ج (/)
 د (-)
- ١٤) تريد تخزين ملف على جهاز الكمبيوتر في جهاز آخر؛ لذا أنت في حاجة إلى
 أ سلك إنترنت
 ب ذاكرة فلاش
 ج جهاز راوتر
 د ماسح ضوئي
- ١٥) تستطيع الحفاظ على أمان معلومات التعريف الشخصية باستخدام برامج
 أ مكافحة الفيروسات
 ب مشاهدة الفيديوهات
 ج تشغيل الصوت
 د كتابة التقارير



اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١) الخطوة الأولى من خطوات إجراء البحث هي اختيار
 أ) الكلمات المفتاحية ب) متصفح الإنترنت ج) الموضوع د) النتائج
- ٢) استخدام محتوى محمي بدون إذن يُعد
 أ) حرية يضمنها المجتمع ب) واجباً ينص عليه الدستور ج) انتهاك لحقوق النشر د) حق تحميه القوانين المختلفة
- ٣) يُستخدم الإنترنت في مشاركة المعلومات عبر شبكة
 أ) مفتوحة ب) دولية ج) ضخمة د) مغلقة
- ٤) تساعد برامج مكافحة الفيروسات في الحفاظ على أمان
 أ) الأسلاك في الأجهزة الكهربائية المختلفة ب) معلومات التعريف الشخصية ج) التوصيلات في الطائرات بدون طيار د) أسلاك مكبرات الصوت
- ٥) أحد الحلول المحتملة لمشكلة انقطاع الاتصال بالإنترنت هو
 أ) استخدام برنامج معالج الكلمات ب) استخدام برنامج العروض التقديمية ج) إعادة تشغيل جهاز الراوتر د) التحقق من سرعة الإنترنت
- ٦) استخدام كلمات مختلفة لها معانٍ متشابهة أثناء البحث على الإنترنت يعطي نتائج
 أ) ضعيفة ب) متناقضة ج) مُضرة د) دقيقة
- ٧) يمكن تخزين الملفات الخاصة على
 أ) جهاز الراوتر ب) الماسح الضوئي ج) ذاكرة الفلاش د) وصلة HDMI
- ٨) تستطيع علاج مشكلات الاتصال بشبكة الإنترنت إذا قمت بـ
 أ) تجاهل تلك المشكلات ب) الاستعانة بقراصنة الكمبيوتر ج) استخدام برامج الفيروسات د) دراسة الحلول المحتملة
- ٩) مساحة التخزين في ذاكرة الفلاش غالباً ما تكون أقل من مساحة التخزين في
 أ) لوحة المفاتيح ب) فأرة التحكم ج) مكبرات الصوت د) القرص الصلب
- ١٠) تستطيع التقاط صور فوتوغرافية للغابات باستخدام
 أ) أداة تحديد المواقع GPS ب) الطائرة بدون طيار ج) برنامج معالج الكلمات Word د) محرك أقراص ثابت
- ١١) يفهم برنامج Excel أن الصيغة البسيطة تأتي من البيانات المدخلة بعد علامة
 أ) (#) ب) (=) ج) (\$) د) (+)
- ١٢) تشمل معلومات التعريف الشخصية
 أ) أسماء قراصنة الكمبيوتر ب) تاريخ الميلاد ج) أسماء برامج الكمبيوتر د) أسماء القارات
- ١٣) يريد صديقك علاج مشكلة التحميل البطيء من الإنترنت؛ لذلك تنصحه بـ
 أ) إعادة تشغيل الكمبيوتر ب) فتح برنامج Word ج) فتح برنامج Excel د) استخدام الرسوم البيانية
- ١٤) يريد صديقك حماية صورته من الاستغلال على الإنترنت؛ لذا تنصحه بأن يشارك الصور
 أ) بجودة مرتفعة ب) بصورة كبيرة ج) بجودة منخفضة د) بحجم كبير
- ١٥) يستخدم التلاميذ رمز الاستجابة السريعة من أجل
 أ) نقل الملفات ب) إيجاد المعلومات ج) حذف التطبيقات د) حذف الملفات



اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- ١ استخدام فيديو على الإنترنت دون استئذان صاحبه يُعد
 أ تصرفاً مناسباً
 ب انتهاكاً لحقوق النشر
 ج عملاً إبداعياً
 د حرية يحميها القانون
- ٢ أحد الحلول المقترحة لحل مشكلة انقطاع شبكة الإنترنت
 أ حذف بعض التطبيقات من جهازك
 ب تشغيل برنامج Word
 ج التأكد من تشغيل جهاز التوجيه
 د تشغيل برنامج Excel
- ٣ الخطوة الأولى من خطوات إجراء البحث هي
 أ تحديد الموضوع
 ب البحث في الموضوع
 ج مشاركة النتائج
 د تقسيم العمل
- ٤ الصيغة التي تُعبر عن الجمع للصف الأول والثاني من العمود A هي
 أ $A1+A5=$
 ب $A11 + A22=$
 ج $A1+A2=$
 د $A5+A2=$
- ٥ معلومات التعريف الشخصية تضم
 أ الأسماء والعناوين المختلفة
 ب أسماء الدول والقارات
 ج البرامج والألعاب الإلكترونية
 د أسماء القارات والمحيطات
- ٦ يتم إنشاء مجلد رئيسي عن طريق الضغط على زر الفأرة الأيمن واختيار
 أ New
 ب Insert
 ج Animations
 د Transitions
- ٧ نستطيع إجراء العمليات الحسابية باستخدام برنامج
 أ Word
 ب Excel
 ج Paint
 د Publisher
- ٨ نستطيع حماية الصور الخاصة بنا عن طريق
 أ إنشاء ملف فيديو
 ب وضعها في عرض تقديمي
 ج إنشاء ملف صوت
 د وضع علامة مائية عليها
- ٩ تعرف الإنترنت بأنها شبكة
 أ مفتوحة
 ب أقل أماناً
 ج عالمية
 د أكثر أماناً
- ١٠ يُفضل وضع الفيديوهات المخزنة على الكمبيوتر في مجلد
 أ Image
 ب Documents
 ج Downloads
 د Videos
- ١١ نحقق نتائج دقيقة عند البحث على الإنترنت باستخدام مفردات كلمات
 أ متشابهة في المعنى
 ب قصيرة في حروفها
 ج متضادة في المعنى
 د طويلة في حروفها
- ١٢ يستخدم الماسح الضوئي في حفظ
 أ الأصوات
 ب الفيديوهات
 ج الصور
 د الأسلاك
- ١٣ تلتزم الدولة وفق المادة ٦٩ من الدستور بـ
 أ إنشاء المدارس التكنولوجية المتطورة
 ب صناعة الكمبيوتر في مصر
 ج بيع الأجهزة التكنولوجية المتطورة
 د حماية حقوق الملكية الفكرية
- ١٤ الخطوة الثانية عند التفكير في حل مشكلات الاتصال مع الإنترنت هي
 أ تحديد المشكلة
 ب التعلم من محاولات الحل المختلفة
 ج دراسة الحلول
 د التفكير في طرق حل مختلفة
- ١٥ يمكن أن نفقد الملفات في حالة كان جهاز الكمبيوتر يحتوي على برامج
 أ ألعاب
 ب فيروسات
 ج مشاهدة الفيديوهات
 د تشغيل الصوت



إجابة الاختبار ١

- ١) التأكد من تحديثات البرامج
- ٢) مناقشة اختيار موضوع للبحث
- ٣) وضع علامة مائية
- ٤) =A3 - B3
- ٥) ذاكرة الفلاش
- ٦) الشخصية
- ٧) موضوعات صغيرة
- ٨) إنشاء ملف جديد
- ٩) الإنترنت
- ١٠) الدستور المصري
- ١١) التحقق من تلك المعلومات
- ١٢) إنشاء صيغة بسيطة
- ١٣) وضع عنوان واضح لكل ملف
- ١٤) تستخدم كلمات مرور متنوعة
- ١٥) المعلم

إجابة الاختبار ٢

- ١) الإنترنت
- ٢) الاستعانة بأحد معلميك
- ٣) حفظ الصور بشكل آمن
- ٤) متشابهة
- ٥) كلمات المرور
- ٦) القسمة
- ٧) النشر
- ٨) Folder
- ٩) تحديدها
- ١٠) سرقة الأموال
- ١١) يتأكد من تحديث التطبيقات
- ١٢) أصغر
- ١٣) ذاكرة الفلاش
- ١٤) مشاركتها بدقة منخفضة
- ١٥) تحديد الخلايا المراد إدراجها

إجابة الاختبار ٣

- ١) تطبيقات الهاتف المحمول
- ٢) تجريب سلك الإيثرنت
- ٣) مكتبة المدرسة
- ٤) كتابة علامة = في بداية الخلية
- ٥) مشاركة النتائج
- ٦) الأيمن
- ٧) Sort
- ٨) أصغر
- ٩) برامج ضارة
- ١٠) الفكرية
- ١١) PowerPoint
- ١٢) مهم
- ١٣) (*)
- ١٤) ذاكرة فلاش
- ١٥) مكافحة الفيروسات



٤ إجابة الاختبار

- | | | |
|---------------------------|----------------------------|--------------------|
| ١ الموضوع | ٢ انتهاك لحقوق النشر | ٣ مغلقة |
| ٤ معلومات التعريف الشخصية | ٥ إعادة تشغيل جهاز الراوتر | ٦ دقيقة |
| ٧ ذاكرة الفلاش | ٨ دراسة الحلول المحتملة | ٩ القرص الصلب |
| ١٠ الطائرة بدون طيار | ١١ (=) | ١٢ تاريخ الميلاد |
| ١٣ إعادة تشغيل الكمبيوتر | ١٤ جودة منخفضة | ١٥ إيجاد المعلومات |

٥ إجابة الاختبار

- | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|
| ١ انتهاك لحقوق النشر | ٢ التأكد من تشغيل جهاز التوجيه | ٣ تحديد الموضوع |
| ٤ =A1+A2 | ٥ الأسماء والعناوين المختلفة | ٦ New |
| ٧ Excel | ٨ نضع عليها علامة مائية | ٩ أكثر أماناً |
| ١٠ Videos | ١١ متشابهة في المعنى | ١٢ الصور |
| ١٣ حماية حقوق الملكية الفكرية | ١٤ التفكير في طرق حل مختلفة | ١٥ فيروسات |



السؤال الأول : ضع علامة (✓) أو علامة (×) :

- () (1) يعتبر الإنترنت أكثر أماناً عند مشاركة المعلومات .
- () (2) كتابة الصيغة البسيطة تبدأ بعلامة المساواة (=) .
- () (3) يعتبر الإنترنت من الشبكات المغلقة .
- () (4) يستطيع المخترق الحصول على معلوماتك الشخصية من خلال كلمة المرور الخاصة بك .
- () (5) ذاكرة الفلاش أكبر مساحة تخزينية من القرص الصلب .
- () (6) برامج مكافحة الفيروسات غير فعالة للحفاظ على جهازك من مخاطر الإنترنت .
- () (7) التصيد الاحتيالي هو إرسال رسالة عبر البريد الإلكتروني أو تطبيقات التواصل الاجتماعي تبدو حقيقية ولكنها ليست كذلك .
- () (8) تستطيع حماية بياناتك الشخصية باستخدام كلمات مرور قوية وغير متوقعة .

السؤال الثاني : أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما بين القوسين :

(إدارة كلمات المرور - العمود - معلومات التعريف الشخصية - قرصنة الكمبيوتر - مشاركته -

البشرية - التصيد الاحتيالي)

- (1) عند مشاركة المعلومات إلكترونياً ، عليك أن تقر ما الذى يجب عبر شبكة إنترنت أو الإنترنت .
- (2) عند كتابة الصيغة البسيطة ، وأردنا إضافة أرقام من العمود نفسه ، ولكن من صفوف أخرى مختلفة سيأتى بيانات أولاً .
- (3) يستطيع اختراق شبكات الكمبيوتر الغير مؤمنة وسرقة معلوماتها .
- (4) اسمك و عنوانك وتاريخ ميلادك هى معلومات شخصية تعرف باسم
- (5) سقوط جهاز الكمبيوتر المحمول وتحطمه أحد الأخطاء
- (6) إرسال رسالة تخبرك بأنك فزت بجائزة وتطلب بيانات عن حسابك المصرفي يعد نوعاً من
- (7) تساعد برامج فى إنشاء كلمات مرور قوية وفريدة لحساباتك .

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أو علامة (×) :

- () (1) يمكن إنشاء جدول بيانات لمشاركة المعلومات من خلال برنامج Excel .
- () (2) لا يمكن إنشاء صيغ بسيطة في خلايا برنامج مايكروسوفت إكسل .
- () (3) من طرق المحافظة على ملفاتك الهامة النسخ الاحتياطي على قرص صلب خارجي .
- () (4) تجنب الاشتراك في المواقع التي تطلب الكثير من المعلومات الشخصية توفر أمانك أثناء استخدام الإنترنت .
- () (5) تستخدم المصادقة متعددة العوامل لتعزيز وتقوية كلمات المرور .
- () (6) لا يستطيع المخترق الوصول إلى حسابك إذا عرف كلمة المرور الخاصة بك .
- () (7) دخول أحد حساباتك من جهاز غير جهازك الأساسي الذي اعتدت استخدامه قد يطلب منك التعريف عن نفسك بإدخال البريد الإلكتروني وكلمة المرور .

السؤال الثاني : أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما بين القوسين :

(= - الرسائل النصية - الإنترنت - إدارة كلمات المرور - مكافحة الفيروسات - إملائية ونحوية -

حفظ الملفات - Excel

- (1) يستخدم لمشاركة المعلومات وهو أقل أماناً .
- (2) يُستخدم برنامج لإنشاء جدول بيانات وصيغ .
- (3) محرك القرص الصلب الخارجي أحد الأجهزة الملحقة والتي تستخدم في
- (4) أحد الطرق للحفاظ على أمن وسلامة المعلومات استخدام برامج
- (5) يمكن التعرف على رسائل التصيد الاحتيالي من خلال احتوائها على أخطاء
- (6) تستخدم برامج لإنشاء كلمات مرور قوية وفريدة لحساباتك على الإنترنت .
- (7) مفهوم Smishing هو الاحتيال من خلال بدلاً من البريد الإلكتروني .
- (8) في برنامج Excel تبدأ الصيغة البسيطة بعلامة

الإجابات النموذجية

إجابة نماذج اختبارات شهر نوفمبر الاختبار الثاني

السؤال الأول :

✓ (1)

× (2)

✓ (3)

✓ (4)

✓ (5)

× (6)

✓ (7)

السؤال الثاني :

(1) الإنترنت

(2) Excel

(3) حفظ الملفات

(4) مكافحة الفيروسات

(5) إملائية ونحوية

(6) إدارة كلمات المرور

(7) الرسائل النصية

= (8)

إجابة نماذج اختبارات شهر نوفمبر الاختبار الأول

السؤال الأول :

× (1)

✓ (2)

× (3)

✓ (4)

× (5)

× (6)

✓ (7)

✓ (8)

السؤال الثاني :

(1) مشاركته

(2) العمود

(3) قرصنة الكمبيوتر

(4) معلومات التعريف الشخصية

(5) البشرية

(6) التصيد الاحتيالي

(7) إدارة كلمات المرور

الاختبار الأول



* السؤال الأول :

ضع علامة (✓) أو علامة (×) أمام كل ما يلي

- ١ كل موقع من المواقع الإلكترونية الاحتيالية يعمل وفقاً لمبادئ خاصة به.
- ٢ الجزء الأخير من مُحددات موقع المعلومات الـ URL يمثل مسار الملف.
- ٣ في حال وقعت ضحية لأحد المواقع الإلكترونية الاحتيالية عليك ألا تحبر والديك أو معلمك عن الأمر.
- ٤ عليك أن تتوخى الحذر عند التفاعل مع أشخاص جدد عبر الإنترنت.
- ٥ مصدر المعلومات الموثوق يكون مكتوب جيداً مع عدم وجود أخطاء تقريباً.
- ٦ كل المواقع الإلكترونية هي مواقع احتيالية بما فيها مواقع التسوق عبر الإنترنت.

* السؤال الثاني :

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

- ١ مُحدد موقع المعلومات (URL) يبدأ بـ
- (اسم المورد (Resource Name) - البروتوكول (Protocol) - مسار الملف (File Path))
- ٢ في حالة كنت ضحية لأحد عليك الاتصال بخط مساعدة الطفل.
- (المواقع الإلكترونية الاحتيالية - المواقع الإلكترونية الحكومية - المواقع الإلكترونية التعليمية)
- ٣ كل المواقع الإلكترونية الاحتيالية تعمل تحاول جذب انتباهك إليها ثم اختراق جهازك والحصول على
- (جهاز الكمبيوتر - محدد موقع المعلومات (URL) - معلوماتك الشخصية)
- ٤ يمكن التعرف على رسائل التصيد الاحتيالي من خلال احتوائها على
- (التصيد الاحتيالي (Phishing) - أخطاء إملائية ونحوية - فزت بجائزة)

الاختبار الثاني

نوفمبر



السؤال الأول: ضع علامة (✓) أو علامة (x) أمام كل ما يلي:

- ١ القرص الصلب أصغر مساحة من ذاكرة الفلاش (Flash Memory). ()
- ٢ الآراء (Opinions) تستند إلى وجهات نظر الشخص وخبراته ولا يمكن إثباتها. ()
- ٣ يجب تثبيت برامج مكافحة الفيروسات على أجهزتك. ()
- ٤ الطريق للحفاظ على أمان معلومات التعريف الشخصية الخاصة بك هو تحديث أجهزتك بانتظام. ()
- ٥ لا توجد طريقة لإنشاء نسخة احتياطية من ملفاتك. ()

السؤال الثاني: أكمل الفراغات في الجمل التالية مما بين القوسين:

- ١ مثال على المصادر الموثوقة.
(المصادر غير الموثوقة - بنك المعرفة المصري - تبادل البيانات)
- ٢ جيف كيربي يتنقل خلال رحلاته باستخدام
- (أداة تحديد المواقع "النظام العالى لتحديد المواقع" - GPS - كل ما سبق)
- ٣ إن اتباعك وقوانينها عند البحث عبر الإنترنت قرار صائب.
(رأى معلمك - رأى أسرتك - قواعد حقوق النشر)
- ٤ يمكنه استخدام رقم الحساب المصرفى لأحد البالغين لسرقة أمواله.
(معلمك - المخترق - أحد أفراد الأسرة)
- ٥ تحديد هو أول خطوة عند البحث عن معلومات.
(المصادر الرقمية الموثوقة - الحقائق والسجلات - قواعد البيانات)

الإختبار الأول

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

١. عند إنشاء صيغة حسابية تستخدم العلامة + للضرب . ()
٢. لجمع القيم الواردة في الأعمدة A و B و C من الصف 16 تكتب الصيغة كما يلي $A8 = B8 + C8$ ()
٣. قد تكون المعلومات التي تشاركها من خلال الإنترنت معرضة للخطر. ()
٤. للحفاظ علي أمن معلوماتك يجب الحد من معلوماتك الشخصية عبر الانترنت ()
٥. من إحدي عوامل المصادقة متعددة العوامل وجود عامل آخر تمتلكه أنت فقط. ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

١. لإنشاء صيغه ببرنامج الاكسيل يتم النقر علي الخلية وكتابة علامة
 (أ) يساوي = (ب) التنصيص "" (ج) الأقواس ()
٢. لترتيب المعلومات أبجدياً من شريط الأدوات Toolbar انقر على علامة التبويب..... ثم علي Sort
 (أ) Data (ب) Format (ج) File
٣.هو إرسال رسالة نصية تبدو حقيقية، ولكنها ليست كذلك.
 (أ) Smishing (ب) التصيد الإحتيالي (ج) الإختراق
٤. يمكن التعرف علي الرسائل المزيفة لأنها تحتوي علي الكثير من الأخطاء.....
 (أ) النحوية (ب) الرياضية (ج) الفيزيائية
٥. يفضل استخدام كلمات مرور..... تحتوي علي حروف وأرقام وعلامات خاصة.
 (أ) قصيرة (ب) ضعيفة (ج) قوية

الإختبار الثاني

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

١. يُستخدم الإنترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة، وهو أكثر أمانًا. ()
٢. يستخدم برنامج الإكسيل في إعداد الرسوم البيانية والصيغ الرياضية. ()
٣. يفضل مشاركة قرارات الحكومة والإعلانات والأخبار العامة من خلال الإنترنت. ()
٤. كلمات المرور القوية يجب ان تحتوي علي حروف وأرقام فقط ()
٥. يجب تثبيت برامج مكافحة الفيروسات علي اجهزتك ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس :

١. ينشئ لك برنامج إدارة كلمات المرور، كلمات مرور..... لكل حساب من حساباتك
 (أ) مزيفة (ب) قوية وفريدة (ج) قصيرة وضعيفة
٢. يمكنك ان تحافظ علي ملفاتك من الفيروسات أو الفقد عن طريقة عمل.....
 (أ) غلق الجهاز (ب) نسخة احتياطية (ج) البيانات الشخصية
٣. يُعد..... طريقة أكثر أماناً لنسخ الملفات وحفظها وأكبر مساحة من أقراص الفلاش
 (أ) القرص الصلب الخارجي (ب) الماسح الضوئي (ج) الفيروس
٤. ندرت ترتيب المعلومات أبجدياً في برنامج الاكسيل EXCEL اذهب الي شريط.....
 (أ) الأدوات Toolbar (ب) النسخ (ج) الخلايا
٥. تعمل المواقع الالكترونية الاحتمالية للحصول علي.....
 (أ) جهاز الكمبيوتر الخاص بك (ب) محدد موقع المعلومات (ج) معلوماتك الشخصية

الإختبار الثالث

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

١. ليس من الضروري عند مشاركة المعلومات إلكترونياً ، أن تقررها الذي يجب مشاركته. ()
٢. ترتيب المعلومات أبجدياً ببرنامج إكسيل اذهب إلى شريط التنسيق Format وأخترا الأمر فرز Sort. ()
٣. عناوين الصفوف في برنامج إكسيل تبدأ بالأرقام. ()
٤. حماية الملفات وتخزينها علي الأجهزة أمر ليس ضروري ()
٥. من الصعب عمل نسخه احتياطية من خلال محرك القرص الصلب الخارجي ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس :

١. تستخدم لتعزير كلمات المرور وتقويتها. ()
٢. المصادقة متعددة العوامل (أ) اختراق البيانات (ب) البريد إلكتروني (ج) يستخدم برنامج الإكسيل في إنشاء (د)
٣. العروض التقديمية (أ) الصيغ الحسابية (ب) التقارير (ج) لحماية بياناتك الشخصية من المخترقين يمكن استخدام (د)
٤. برامج إدارة كلمات المرور (أ) المصادقة متعددة العوامل (ب) كلاهما (ج) يمكن التعرف على رسائل التصيد الإحتيالي، من خلال احتوائها (د)
٥. كلمات مرور قوية (أ) رموز وعلامات (ب) أخطاء إملائية ونحوية (ج) لترتيب المعلومات أبجدياً من شريط الأدوات Toolbar انقر على علامة التبويب ثم علي Sort (د)

File (ج)

Format (ب)

Data (أ)

الإختبار الرابع

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

١. ليس من الضروري عند مشاركة المعلومات إلكترونياً ، أن تقررها الذي يجب مشاركته. ()
٢. ترتيب المعلومات أبجدياً ببرنامج إكسيل إذهب إلى شريط التنسيق Format وأختر الأمر فرز Sort. ()
٣. ليس من الضروري كتابة علامة = في بداية إنشاء الصيغة ببرنامج إكسيل. ()
٤. يجب عدم الاشتراك في موقع الكتروني يطلب الكثير من المعلومات الشخصية ()
٥. كلمة المرور لابد أن تكون قوية ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس :

١. يمكنك ان تحافظ علي ملفاتك من الفيروسات أو الفقد عن طريقة عمل
(أ) غلق الجهاز (ب) نسخة احتياطية (ج) البيانات الشخصية
٢. تستخدم لتعزيز كلمات المرور وتقويتها.
(أ) المصادقة متعددة العوامل (ب) اختراق البيانات (ج) البريد إلكتروني
٣. يستخدم برنامج الإكسيل في إنشاء
(أ) العروض التقديمية (ب) الصيغ الحسابية (ج) التقارير
٤. يمكن لقراصنة الكمبيوتر ارسال
(أ) هدية (ب) برامج ضارة (ج) جائزة
٥. يمكنك إنشاء نسخة احتياطية من ملفاتك من خلال
(أ) تطبيقات وبرامج (ب) محرك قرص صلب خارجي (ج) جميع ما سبق

إجابة النموذج الأول

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة	السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :
(×)	يساوي =
(×)	Data
(√)	Smishing
(√)	النحوية
(√)	قوية

إجابة النموذج الثاني

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة	السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :
(×)	قوية وفريدة
(√)	نسخة إحتياطية
(×)	القرص الصلب الخارجي
(×)	الأدوات Toolbar
(√)	معلوماتك الشخصية

إجابة النموذج الثالث

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة	السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :
(×)	المصادقة متعددة العوامل
(×)	الصيغ الحسابية
(√)	كلاهما
(×)	أخطاء إملائية ونحوية
(×)	Data

إجابة النموذج الرابع

السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة	السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :
(×)	نسخة إحتياطية
(×)	المصادقة متعددة العوامل
(×)	الصيغ الحسابية
(√)	برامج ضارة
(√)	جميع ما سبق

اختبار شهر نوفمبر
الصف الخامس الابتدائي

اختر الاجابة الصحيحة مما يلي :

- ١ - يمكن استخدام برنامج لإعداد العروض التقديمية .
(أ) PowerPoint (ب) Word (ج) Excel
- ٢ - تأكد من جهاز التوجيه متصل ، وأعد تشغيل جهاز الراوتر تعتبر حلول محتملة لمشكلة
(أ) بطء الكمبيوتر (ب) بطء محرك البحث (ج) انقطاع اتصال الانترنت
- ٣ - يمكن اعتبار حاوية بسيطة لتخزين المعلومات التي يمكن الوصول اليها عبر المسح بكاميرا الهاتف .
(أ) رمز الاستجابة السريع (ب) الفلاش ميموري (ج) الماسح الضوئي
- ٤ - لإنشاء مجلد رئيسي عليك اختيار الأمر من القائمة المختصرة ومنها اختيار (مجلد) .
(أ) Refresh (ب) New (ج) View
- ٥ - عندما تبحث عن المعلومات الخطوة الأولى دائما هي
(أ) تقسيم الموضوعات (ب) اختيار موضوع البحث (ج) مشاركة النتائج
- ٦ - عند تحديد الكلمات المفتاحية للبحث عن الموضوعات الفرعية لا ينصح باستخدام
(أ) جمل كاملة (ب) مرادفات الكلمات (ج) كلمات دقيقة
- ٧ - تستخدم لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة وهو أكثر أمانا .
(أ) الانترنت (ب) الانترنت (ج) الشبكة العنكبوتية العالمية .
- ٨ - لترتيب المعلومات ابجديا اذهب الي بشرط ومن التبويب بيانات Data اختر فرز sort .
(أ) العنوان (ب) الادوات (ج) الصيغة .
- ٩ - لطرح القيم الواردة في الأعمدة A و C و E من الصف الـ (٦) نستخدم الصيغة
(أ) =A6-C6-E6 (ب) A6-C6-E6 (ج) =A6/C6/E6
- ١٠ - يمكن الاحتفاظ بنسخ احتياطية من صورك وملفاتك على
(أ) قرص صلب خارجي (ب) الكاميرا الرقمية (ج) الطائرة بدون طيار
- ١١ - يعد استخدام صور التقطها اخرون من دون طلب اذنهم صورة من صور .
(أ) النسخ الاحتياطي (ب) انتهاك حقوق النشر (ج) المشاركة
- ١٢ - قد يضطر المصور احيانا الى ليضمن حماية حقوق النشر في أعماله .
(أ) وضع علامة مائية (ب) مشاركة صور بجوده منخفضة (ج) جميع ما سبق
- ١٣ - تمكّنك خاصية البحث من خلال من الحفاظ علي حقوق النشر الملكية الفكرية .
(أ) الصور (ب) الفيديو (ج) الكلمات المفتاحية
- ١٤ - للحفاظ على امان معلومات التعريف الشخصية عليك
(أ) استخدام كلمة مرور قوية (ب) الاشتراك بمواقع مجهولة (ج) غلق تحديثات الجهاز
- ١٥ - تعد اصغر حجما من القرص الصلب الخارجي ولكنها تستخدم للغرض نفسه .
(أ) الفلاش ميموري (ب) الكاميرا الرقمية (ج) طائرة بدون طيار

اسم الطالب : الدرجة :